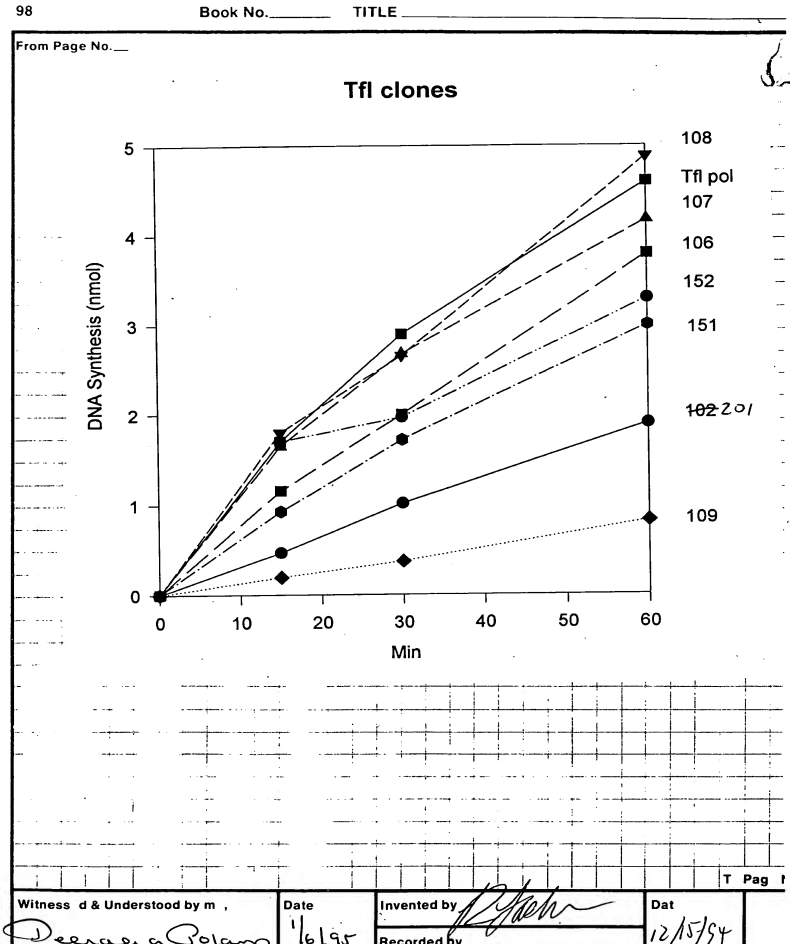
from P9)						ojct N B k N	Exhibit L-22 — Appl. No. 09/558,421			
	SAM	CPM1	puol	u/pl	17/1	Brodfin	A OF THE	(1/ 1/90°C		
Ī	2071	10297.00	473	0.037	1		mg/ul	77		
	102 2 3	22380.00 42363.00	1946		201	204	0.44	83		
-	NG 5	25336.00 44240.00	2033	J. 09	106	1225	0,49	180		
	107 B	82378.00 36103.00	1659	0,129		<u> </u>		7 7		
<u> </u>	_ \ \frac{1}{2}9	58201.00 90720.00 39104.00	2675	0.14Wpl	107	1251	3.53	25]		
+	14/11	57842.00 106183.00	2 65 Y	0.11 //	108	.220	0.47	291 Vm		
+ ; +	103 14	4229.00 8062.00	4770	2,015	158	230	10,51	> 5		
† 1	15	17941.00 20144.00	824			23	5.5			
+	(7) 17 18	37486.00 65420.00	1722 0	, 134	13	1 2 5		65		
1	/19 /J <mark>ン</mark> (20	23430.00 43025.00	1277 0	,083	1-2	25	0,44	195		
- -		71820.00 37673.00	3301 17313	0.7 41			+			
] - +	Tf1 23	63089.00 99545.00	2899 4575		·					
-	25 2λ 26	871.00 109915.00	EK - D 67 CPV	1 /pmul						
- 1	- 1 ! !	i (: 1 1 1	! ! !						
+	1	cot v	100017 -	-2000	n/me		71 Q Tag	(FCT)		
	don	1 2	see #		100	4 and	P36-37 0	tus book)		
-		1 0								
		J MA	7 /m /							
	/5	Ill only	-							
		4	(X) uni	1 /100						
	J	X,	co any	/ Mg	m	4				
	No.	WP .	30 /	v 100)	Cers	activity	here			
!		· †		,		<u></u>	<u>.</u> , <u>.</u>			
						anan e jeneraanger e e				
							,	1		
·	· ·	; ; ; ;						To Page No		
ssed	I & Und rst o	d by me,	Dat	Invented	by.	1/1/	Dat			
'-ود	سدم د	Par	11610-	R cord	d by		17-15	-94		
			1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1			1	1		



of JTW	W ma	- si	anozil	& tu	state	U Pr	ject N B k N	•	_			<i>∫</i> 29
ge N	TE	nd	label	las	her	Ph	t i	10	- 6	1(4-	1 6,3	2 (1)
					/				/	!	!	_/\^/\ /
Uso 733	Boner		!				<u> </u>	· !			<u> </u>	
169.4p	mol	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		: 		&
I how	1/29.5							· ———	-1			
= 1.0	m/1		/	M	$++\lambda$		<u> </u>	10 pm	wl	 -		
TX-k	more l	1//~	1:7	1					- -			
PA	/K	//	1		1 /		<u> </u>		-			
132	ATP		1	[14	 	 			_	
4	10		121									
1.			40	11	-			 			_	
1-1-1	<u> </u>				1 1		 			/		
				370	7 34) -	3 5	C	4			
			40,	1			+ :	-				
			70/				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		+			
12200	-		1,1	1	+	/ 	+	100	Dru	1	30 10	X
V 0 10 10	mey		11/						3.00		exess	0/
0.15			7/-	,0			+				678	
1 100 100	ρ_{π}		72	12		/	+					
1 1	- 	123	6/2	1					07	5 pm/	10/	
			100						32P 7	33		Th
		1 1+/ +	アハヤー	†	1	- /	-1 :	 	1 1			
. 7 . 3	S ongth (5 Tu	Nov 29	10:1	0:41 1	994						
tled.seq I	Length:8	- Tu	3 NOV 23									
					. 10							
r positions:			untit!								-	
/Lower: the	most sta	able 3'-	dimer: 2	2 bp, TGGAG <i>I</i>	-3.1 kc	al/mol AACTATAG	ЗААТТАА	TGAAGGA	GAATTY	CCGGTC		
1	ı	•	i	,		ı.	•	אַ אַ אַ אַ	ጥልሮጥፕ	CTCTI		
- -/Lower: the					22.0	oliza	# 671	7: Tem	plut		:	
:/Lower: the TAAAAGTCACCT	most sta GCATCAGC	able 3' AATAATT	-dimer: GTATATTG	18 bp, TGGAG	-32.9 ACCCTGG	AACTATAG	GAATTAA	TGAAGGA	GAATT	CCGGTC		
							1 1 3	 POTTCCI	1 1 1 1 1	1 1 1	* ****	
		abla ar	mar arras	all. 1	8 bp	-32.9 kc	al/mol				-	
r/Lower: the TAAAAGTCACCT	most sta GCATCAGC	AATAĄTĮ	GTATATTC	TGGAG	ACCCTGG	AACTATAG	GAATTA	ATGAAGG	GAATT	CCG ^{GTC}		
		y	CATATAAC 	ACCTC	T(+06ACC	TTHATATY	3' ATT			GGC 5'		• • •
7	110			34-	ゴ カフフ							. •
2	us		•	3-4	155					7	o Pag N	٥.
		T	D-4:	1.			Mill	1	Da		J. ag IV	
se <mark>d & U</mark> ndersto	oa by me.	·	Date	lin	vented b		WW			,		
معرميصره	i Polc	ا يس	16/4	J R	ecorded	by			1	2/15/51	1	
		10 1		1					•	/ '		